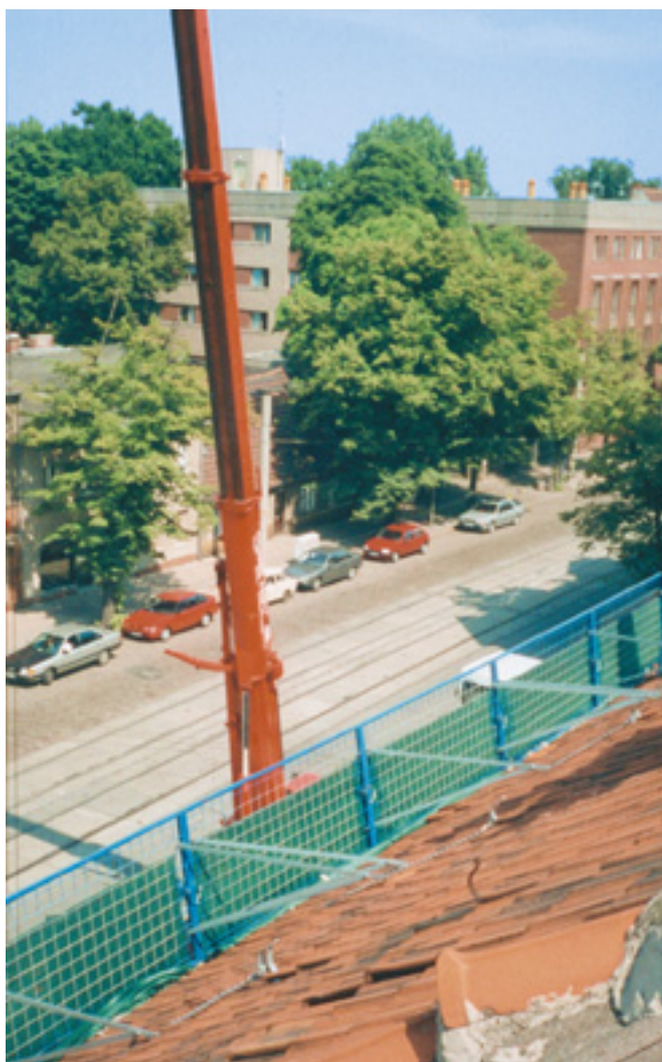


Protección lateral en superficies inclinadas



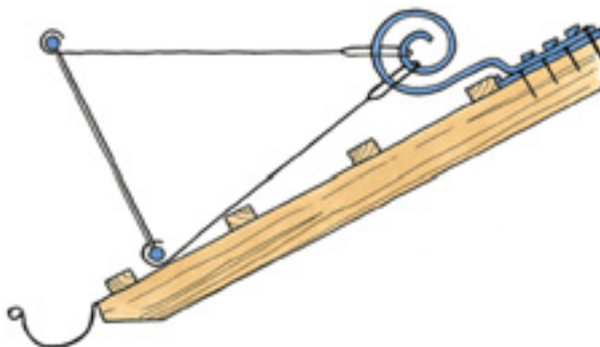
Advertencias generales para la protección lateral en superficies inclinadas

La protección lateral en superficies inclinadas es una medida protectora con efecto indirecto contra la caída de altura.

Esta protección sirve para retener personas que hayan resbalado durante el trabajo en superficies inclinadas, por ej. en tejados con una inclinación entre 20° y 45°. Se realiza con pantalla protectora cerrada mediante una estructura de redes o mallas, con una abertura entre mallas de ≤ 10 cm o mediante planchas macizas.

Puntos en común entre los diferentes países:

- altura de la construcción aprox. 1,0 m
- medida transitoria que ha de ser fijada suficientemente



Ejemplo para una protección lateral en superficies inclinadas

Diferencias en los diferentes países:

- Requerimientos relativos a la altura, al material, a la inclinación y al anclaje
- Condiciones marginales para su aplicación en relación a la altura de caída, relacionadas directamente con la ubicación

Advertencias especiales:

- En el Reino Unido se admite una protección lateral de tres piezas de tubos de andamios en el canalón (*edge protection*).
- En Francia se emplea la protección lateral en superficies inclinadas sólo en casos individuales.
- En Portugal no se conoce la protección lateral en superficies inclinadas.